

Technische gegevens

HC 130 C VIO



Verdichtingswalsen Serie HC
Verdichtingswals met VIO-breekrol

H313

HIGHLIGHTS

- > Hoge verdichtingsprestaties
- > Verdichtingssysteem VIO – vibratie of oscillatie
- > Hammtronic voor meer comfort, veiligheid en minder uitstoot
- > Aangepaste configuratiemogelijkheden en een breed scala aan opties
- > Digital ready

P

TECHNISCHE GEGEVENS HC 130 C VIO (H313)

Gewichten

Bedrijfsgewicht met cabine	kg	12405
Bedrijfsgewicht met ROPS	kg	12055
Leeggewicht zonder cabine, zonder ROPS	kg	11360
Bedrijfsgewicht max.	kg	16840
Asbelasting, voor / achter	kg	7040/5365
Aslast bij bedrijfsgewicht max., voor/achter	kg	9300/9070
Statische lijnbelasting, voor	kg/cm	32,90
Fransen classificatie, waarde/klasse		
Wielbelasting per band, achter	kg	2682,5

Afmetingen machine

Totale lengte	mm	6117
Totale hoogte met cabine	mm	3054
Totale hoogte met ROPS	mm	3054
Hoogte verlading, min.	mm	3054
Asafstand	mm	3266
Totale breedte met cabine	mm	2474
Maximale werkbreedte	mm	2140
Bodemspeling, midden	mm	461
Wegrandvrijheid, links/rechts	mm	477/477
Bochtstraal, binnen	mm	4131
Hellingshoek, voor/achter	°	34,2/23,7

Afmetingen rollen

Rolbreedte, voor	mm	2140
Roldiameter, voor	mm	1504
Roldikte, voor	mm	20
Rolsoort, voor		glad

Afmetingen banden

Bandmaat, achter		AW 23.1-26 12 PR
Breedte over band, achter	mm	2122
Aantal banden, achter		2

Dieselmotor

Fabrikant		JOHN DEERE
Type		JDPS 4045PTE
Cilinders, aantal		4
Vermogen ISO 14396, kW/pk/tpm		112/152,3/2200
Vermogen SAE J1349, kW/pk/tpm		112/150,0/2200
Uitlaatgasnorm		UN ECE R96 (Tier 3)
Uitlaatgascategorie		UN ECE R96 (Tier 3)
Afvoergasbehandeling		-

Rijaandrijving

Snelheid, traploos	km/h	0 - 11,7
Regeling, traploos		HAMMTRONIC
klimvermogen met/zonder vibratie	%	57/63

Vibratie

trillingfrequentie	Hz	33
--------------------	----	----

Vibratie

Amplitude, vibr.	mm	1,95
Centrifugaalkracht, vibr.	kN	280

Oscillatie

Oscillatiekracht	kN	295,7
Oscillatiefrequentie	Hz	34
Tangentiële amplitude, oscillat.	mm	1,61

Stuurinrichting

Stuurhoek +/-	°	35
Slingerhoek +/-	°	max. 12
Besturing, soort		Knikbesturing

Reservoirinhoud/vulhoeveelheid

Brandstoftank, inhoud	L	280
-----------------------	---	-----

Geluidsniveau

Geluidsvermogeniveau L(WA), gegarandeerd	db(A)	109
Geluidsvermogeniveau L(WA), representatief gemeten	db(A)	106

UITRUSTING

12 V-stopcontacten (2-voudig) | 2 grote achteruitkijkspiegels | 3-punts zwenkkoppeling | Dashboard met displayindicatoren, controlelampjes en functietoetsen | Bedieningsconcept Easy Drive | ECO-modus | Snelheids-voorkeuzeschakelaar | Slangbescherming aan voorstel | Trillingsontkoppelde bestuurdersplaats | Trilautomaat

SPECIALE UITVOERING

ROPS-cabine met verwarming (FOPS, niveau I) | Verwarming/Airconditioning | Tachograaf | Smart Receiver | Smart Compact | Procesgegevensinterface voor systemen van derden, grondmechanica | Schapenpootmantels | Montagetrilplaat | Smart Compaction Meter (SCM) | Werkschijnwerper | Motorkap met elektrische comfortopening